

tesa® Professional 04252, 04253 Cinta aislante



Información Producto

Cinta Aislante de PVC

tesaflex® 4252 es una cinta de PVC estándar con una alta flexibilidad y apropiada para el aislamiento eléctrico. Contiene una capa de adhesivo de caucho modificado que proporciona una buena adhesión y una resistencia al envejecimiento en la mayoría de sus aplicaciones.

Main Application

tesaflex® 4252 es adecuada para la mayoría de aplicaciones de aislamiento eléctrico como la unión de cables. La amplia gama de colores de tesaflex® 4252 le proporciona utilidad también para aplicaciones de codificación de colores, o bien simplemente decorativas.

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Technical Data

• Material de soporte	PVC blando	• Elongación a la ruptura	180 %
• Espesor total	120 µm	• Resistencia a la rotura	20 N/cm
• Tipo de adhesivo	caucho natural		

Adhesión sobre

• acero	2.8 N/cm
---------	----------

Propiedades

• Certificado acorde a	ninguno
------------------------	---------

tesa® Professional 04252, 04253 Cinta aislante

Información Producto



Disclaimer

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=NaN>